

— 01 EUROPÄISCHE INDUSTRIELLE FERTIGUNGSPLATTFORM

Wir fertigen Ihre Teile und Baugruppen.

GORT betreibt eine moderne industrielle Produktionsbasis in Polen und verbindet fortschrittliche Metallverarbeitung, Engineering, Montage und skalierbare Produktionsinfrastruktur für internationale Projekte und strategische Partnerschaften.



GORT · BIAŁYSTOK

| | | | |
|--|--|---|---|
| <p>25+ JAHRE INDUSTRIELLE ERFAHRUNG</p> | <p>12.000 m² PRODUKTIONSFLÄCHE</p> | <p>40+ BELIEFERTE LÄNDER</p> | <p>100+ ENGINEERING- & PRODUKTIONSSPEZIALISTEN</p> |
|--|--|---|---|

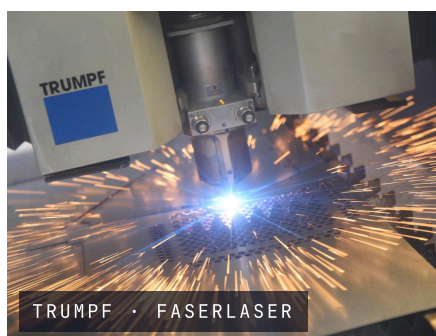
MASCHINENPARK

TRUMPF · Prima Power · SafanDarley · Amada · HAAS · MG Italy — betrieben von erfahrenen technischen Teams.

MATERIALIEN

Edelstahl, Aluminium und Kohlenstoffstahl — 0,6 mm bis 15 mm Stärke. Eigener Bestand und beigestellte Materialien; Zusammenarbeit mit lokalen und international anerkannten Lieferanten. NDA-geschützte Vertraulichkeit.

- LASERSCHNEIDEN
- BIEGEN
- PLOTTEN
- CNC-DREHEN
- ENTGRATEN
- OBERFLÄCHENVEREDELUNG
- SCHWEISSEN & MONTAGE



TRUMPF · FASERLASER



PRIMA POWER · COMBI GENIUS



SAFANDARLEY · TRUMPF BIEGEN



02 KOMPETENZEN

Fortschrittliche EU-Fertigungskompetenzen.

Eine vollständige interne Produktionslinie — vom Blechhandling bis zum fertigen Teil.

KOMPETENZ 01

Laserschneiden & Blechstanzen

Prima Power Combi Genius CG1530 — 3kW Faserlaser · 1500×3000

- Stanzen & Laserschneiden in einem Arbeitsgang mit Materiallagerturm & Sortierzelle
- Prägen und Schneiden komplexer Formen mit dem Laser
- Mittlere und große Blechserienfertigung
- Schneiden bis 2 mm — Edelstahl, verzinktes Blech, Aluminium
- Umformen: Sicken, Offset-Rollen, Markieren, Durchzüge / Gewindeformen für Blechschrauben (Blech bis 0,8 mm), Schlitze; weitere Werkzeuge auf Anfrage

TRUMPF TruLaser 3030 NEW — 4kW CO₂

- Blechschneiden im Format 1500×3000 mm
- Edelstahl bis 10 mm
- Aluminium bis 8 mm
- Kohlenstoffstahl bis 12 mm

KOMPETENZ 02

Blechbiegen & Oberflächenbehandlung

Abkantpressen & halbautomatisches Biegen

- Blechbiegen bis 2 mm auf einer Länge von 3000 mm
- Bis 3 mm auf einer Länge von 2000 mm
- Dickere Bleche auf Anfrage

Entgraten & Finish — Costa

- Arbeitsbreite bis 1000 mm
- 4-Stationen-Linie: Entgraten, Fasen, Feinschliff, Satinieren
- Hygienische, dekorative und architektonische Oberflächen

KOMPETENZ 03

Materialbearbeitung

Kimla-Plotter

- Effiziente Bearbeitung dank 9kW-Spindel
- Großer Arbeitsbereich 1300 × 3000 mm
- Werkzeugmagazin für 10 Werkzeuge
- Vakuumtisch zur Blech-/Plattenfixierung
- Geeignet für Verbundwerkstoffe, Kunststoffe und Nichteisenmetalle

KOMPETENZ 04

Zerspanung

HAAS DS-30Y Drehzentrum

- Bearbeitungsbereich 457 × 584 mm
- 12-Stationen-Revolver
- Y-Achse ±50 mm — Fräsfähigkeit
- Angetriebene Werkzeuge, Stangenlader
- Maximale Spindeldrehzahl 4000 U/min

So fordern Sie ein Angebot an

Wir erstellen Angebote auf Basis technischer Zeichnungen — vorzugsweise in elektronischer Form — und auf Basis von 3D-Modellen. Wir fertigen Teile aus eigenen Materialien (0,6 mm bis 15 mm) und aus beigestellten Materialien.

ANFRAGEN AN

industrial@gort.pl

DXF DWG IGS GEO DFT Solid Edge

03 STRATEGISCHER KONTEXT

Branchen, Referenzen & Strategische Ausrichtung.

Überblick über die Branchen, in denen wir heute tätig sind, ausgewählte internationale Referenzen und strategische Richtungen, die GORT derzeit mit Partnern evaluiert.

A BRANCHEN, FÜR DIE WIR FERTIGEN

| | | | | |
|--|--|--|---|---|
| <p>01 · ETABLIERTES KERNGESCHÄFT</p> <p>HoReCa & Foodservice</p> <p>Über 10.000 Industriegeräte geliefert an Kunden in 40+ Ländern.</p> | <p>02 · ANGRENZEND</p> <p>Lebensmittelindustrie</p> <p>Edelstahlösungen für Verarbeitung, Verpackung und Produktionsumgebungen.</p> | <p>03 · ANGRENZEND</p> <p>Medizin & Labor</p> <p>Hygienische Edelstahlkomponenten und Instrumententräger mit zertifizierter QC.</p> | <p>04 · ANGRENZEND</p> <p>Energie & E-Mobilität</p> <p>Langlebige Strukturteile für Energieinfrastruktur und Elektromobilität.</p> | <p>05 · ANGRENZEND</p> <p>Premium-Design & Outdoor</p> <p>Hochwertiger Edelstahl für architektonische, Außen- und Designanwendungen.</p> |
|--|--|--|---|---|

B AUSGEWÄHLTE INTERNATIONALE REFERENZEN

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>GCC · NAHER OSTEN</p> <p>Novikov Asian Restaurant</p> <p>● Doha, Katar</p> | <p>LUFTFAHRT-HOSPITALITY</p> <p>Marriott Renaissance Warsaw Airport</p> <p>● Warschau, Polen</p> | <p>INSTITUTIONELL · EU</p> <p>Handelskammer</p> <p>● Luxemburg</p> | <p>ÖFFENTLICHE VERPFLEGEUNG</p> <p>Industriekantine</p> <p>● Dänemark</p> |
|--|---|---|--|

C STRATEGISCHE AUSRICHTUNG

GORT prüft derzeit strategische internationale Expansionsmöglichkeiten und Partnerschaften in mehreren Regionen, einschließlich der GCC-Region.

| | | | | |
|---|--|---|---|---|
| <p>I</p> <p>Industrielle Partnerschaften</p> | <p>II</p> <p>Advanced Manufacturing</p> | <p>III</p> <p>Alternative europäische Lieferketten</p> | <p>IV</p> <p>Dual-Use- und industrielle Produktionsanwendungen</p> | <p>V</p> <p>Industrielle Zusammenarbeit Europa ↔ Naher Osten</p> |
|---|--|---|---|---|

Der Fokus liegt auf langfristiger strategischer Ausrichtung und skalierbarem industriellem Wachstum.